



MESA DE CIRUGÍA

COMEN W5



Está equipado con una característica de seguridad que asegura que el sistema se bloquee automáticamente después de 60 segundos de tiempo de inactividad.

Las placas hechas de hexakis (metoximetil) melamina logran una filtración de rayos X de ≤ 1 mmAL para mantener nítida la imagen de los equipos de RX.

W3 utiliza acero inoxidable grado 304 de alta calidad que es tratado adicionalmente para proporcionar a todo el marco una mayor fuerza y resistencia a la corrosión.

El diseño modular de la W3 es una característica importante, con énfasis en la capacidad de expansión a fin de satisfacer una variedad de necesidades de posturas especiales en diferentes escenarios quirúrgicos



W5

Coimpormédica SAS
 www.coimpormedica.com
 @coimpormedica
 Bogotá D.C, Colombia

Especificaciones Técnicas:

Configuración estándar:

Función de elevación, Traslación lateral, Trendelenburg/Anti Trendelenburg, Piernas arriba/abajo, Inclinación izquierda/derecha, Placa de cabeza arriba/abajo, Placa de espalda arriba/abajo, Placa de piernas arriba/abajo, placa de pierna girada hacia afuera, un botón pando hacia adelante/atrás, freno, herramienta manual, panel lateral, puerto RS232, Interruptor de pie

Cumplimiento normativo:

Estándar de seguridad: GB 9706.1-2007
 YY 0570-2013
 YY 0505-2012
 YY 0570-2013
 GB 4824-2013

Características físicas

Peso: 280kg ± 10kg
 Longitud: 2155mm ± 50mm
 Ancho: 540mm ± 50mm
 (Excluyendo rieles)
 Altura: 680mm~980mm ± 50mm
 (Excluyendo colchoneta)

Ajustabilidad

Elevación de altura: 0~300mm ± 10mm
 Máxima altura: 980mm ± 50mm
 Mínima altura: 680mm ± 50mm
 Traslación lateral máxima: 320mm ± 10mm
 Cabeza Arriba/abajo max. 30°±5°

Inclinación

izquierda/derecha máx. 20°±5°
 Placa de cabeza arriba máx. 60°±5°
 Placa de Cabeza abajo máx. 90°±5°
 Placa de espalda arriba máx. 80°±5°
 Placa de espalda abajo máx. 45°±5°
 placa de pierna arriba máx. 35°±5°
 Placa de pierna abajo máx. 90°±5°
 Ángulo exterior de la placa de pierna 0°~90°±5°
 pando hacia adelante 220°±5°
 Pando hacia atrás 110°±5°

Funcionalidad

Función de control: Herramienta manual, panel lateral
 No. de ruedas: 4 ruedas
 Diámetro de ruedas Φ 64mm (Approx. 2.5")
 Resistencia de freno: 200N
 Batería: 24V,15Ah, recargable, para 38 operaciones o una semana
 Carga que soporta: 250kg
 Protocolo de datos: TCP/IP

Condiciones ambientales de funcionamiento

Temperatura: 5~40°C
 Humedad: 15%~95%
 Presión atmosférica: 50kPa~106kPa
 Requerimiento de energía: 100-240V~, 50/60 Hz



Diseñado para adaptabilidad excepcional

El diseño modular del W3 es una característica importante, con énfasis en la capacidad de expansión de la mesa de operaciones para satisfacer una variedad de necesidades clínicas y resolver el problema de requisitos especiales de postura en diferentes entornos quirúrgicos.

